## Precauciones

## Seguridad

- Puesto que el haz láser utilizado en la sección del reproductor de CD es perjudicial para los ojos, no intente desmontar la caja. Solicite asistencia técnica únicamente a personal especializado.
- Si se introduce algún objeto sólido o líquido en el reproductor, desenchúfelo y haga que sea examinado por personal especializado antes de volver a utilizarlo.
- · Los discos con formas no estándar (p.ej., corazón, cuadrado, estrella) no pueden reproducirse en este reproductor. Si lo intenta, puede dañar el reproductor. No utilice tales discos.

### Limpieza del exterior

· Limpie el exterior, el panel y los controles con un paño suave ligeramente humedecido con una solución detergente poco concentrada. No utilice estropajos abrasivos, detergente en polvo ni disolventes, como alcohol o bencina

## Fuentes de alimentación

- Cuando lo alimente con CA, compruebe que la tensión de funcionamiento del reproductor coincide con la del suministro eléctrico local (consulte
- "Especificaciones") y utilice el cable de corriente suministrado; no emplee otro tipo de cable.
- · El reproductor no estará desconectado de la fuente de alimentación de CA (toma de corriente) mientras esté conectado a la toma mural, aunque haya apagado el propio reproductor.
- Para alimentar la unidad con pilas, utilice seis pilas R20 (tamaño D).
- · Cuando no vaya a utilizar las pilas, extráigalas para evitar daños que pueden producirse por la fuga o corrosión de las
- La placa de características que indica la tensión de funcionamiento, el consumo de energía, etc. se encuentra en la parte inferior de la unidad.

## Ubicación

- No deje el reproductor cerca de fuentes de calor, ni en lugares sujetos a la luz solar directa, polvo excesivo o golpes mecánicos.
- · No coloque el reproductor en lugares inclinados ni inestables. No coloque nada a una distancia inferior a
- 10 mm del lateral del sistema. Los orificios de ventilación no deben bloquearse con el fin de que el reproductor funcione correctamente y prolongar la duración de sus componentes
- Si deja el reproductor en un automóvil aparcado al sol, elija un lugar dentro de dicho automóvil en el que el reproductor no quede expuesto a los rayos directos del · Puesto que los altavoces utilizan un imán
- potente, mantenga las tarjetas personales de crédito que utilicen codificación magnética o los relojes de cuerda alejados del reproductor para evitar posibles daños producidos por dicho imán.

- · Si traslada el reproductor directamente de un lugar frío a uno cálido, o si lo instala en una sala muy húmeda, es posible que se condense humedad en las lentes del interior de la sección de reproductor de CD. Si esto ocurre, el reproductor no funcionará correctamente. En este caso, extraiga el CD y espere una hora aproximadamente hasta que se evapore la humedad.
- · Si no ha utilizado el reproductor durante mucho tiempo, ajústelo en el modo de reproducción para que se caliente durante unos minutos antes de insertar un casete

## Notas sobre los casetes

• Rompa la lengüeta de la cara A o B del casete para evitar grabaciones accidentales. Si desea utilizar la cinta de nuevo para grabar, cubra el orificio de la lengüeta rota con cinta adhesiva.



Lengüeta de la cara B

## duración superior a 90 minutos, excepto para realizar grabaciones o reproducciones Notas sobre los discos compactos

· No se recomienda el uso de casetes de

• Antes de realizar la reproducción, limpie el CD con un paño de limpieza. Hágalo desde el centro hacia los bordes.



- · No utilice disolventes como bencina. diluvente, limpiadores disponibles en el mercado ni aerosoles antiestáticos para discos de vinilo.
- No exponga el CD a la luz solar directa ni a fuentes de calor, como conductos de aire caliente, ni lo deie en un automóvil aparcado bajo la luz solar directa, ya que puede producirse un considerable aumento de temperatura en el interior del mismo.
- No adhiera papel ni pegatinas en el CD, ni arañe su superficie. Después de la reproducción, guarde el CD
- Si el CD está arañado, sucio o hay huellas dactilares en el mismo, pueden producirse errores de lectura.

## Acerca de discos CD-R/CD-RW

Este reproductor puede reproducir CD-R o CD-RW grabados en formato CD-DA\*, pero la calidad de la reproducción puede variar en función de la calidad del disco y el estado del dispositivo de grabación.

\* CD-DA es la abreviatura de Compact Disc Digital Audio, que es un estándar de grabación utilizado para los CD de audio.

## Discos de música codificados mediante tecnologías de protección de los derechos de autor

Este producto se diseñó para reproducir discos que cumplen con el estándar Compact Disc (CD). Recientemente, algunas compañías discográficas comercializar discos de música codificados mediante tecnologías de protección de derechos de autor. Tenga en cuenta que, entre estos discos, algunos no cumplen con el estándar CD, por lo que no podrán reproducirse mediante este producto.

Si desea realizar alguna consulta o solucionar algún problema referente al reproductor. consulte con el proveedor Sony más

## Solución de problemas

## La alimentación no se activa.

General

- · Asegúrese de que las pilas están insertadas
- Sustituva todas las pilas por unas nuevas si disponen de poca energía.
- · No es posible encender el reproductor con el mando a distancia al utilizar dicho reproductor con pilas.

### La alimentación no se activa y "bAttErY" y "Error" aparecen alternativamente.

- Asegúrese de que las pilas están insertada
- · Sustituya todas las pilas por unas nuevas si disponen de poca energía.

### Ausencia de sonido. • Ajuste el volumen.

· Desenchufe los auriculares cuando escuche el sonido a través de los altavoces.

## Se oye ruido.

Alguien está utilizando un teléfono móvil u otro equipo que emite ondas de radio cerca del reproductor. → Aleie el teléfono móvil, etc.,

## Reproductor de CD

## ilumina en el visor aunque haya un CD insertado.

- Límpie el CD.
- abierto durante una hora aproximadamente hasta que se seque la condensación de
- el CD-R/CD-RW con el dispositivo de grabación.
- CD-RW, el dispositivo de grabación o el software de aplicación.
- · Sustituya todas las pilas por unas nuevas si disponen de poca energía.

## Se producen pérdidas de sonido.

## Radio

meiorar la recepción de FM.



## · Sustituva todas las pilas por unas nuevas si

- disponen de poca energía
- Aleje el reproductor del TV.
- TV con una antena interior, aleje el reproductor de dicho TV

### La cinta no se mueve al pulsar un botón de funcionamiento.

Cierre firmemente el compartimiento de

## El botón no funciona o la cinta no

· Compruebe que el cassette dispone de

## Reproducción, grabación o borrado

- alcohol.
- disponen de poca energía.

## disponible en el mercado.

## El CD no se reproduce o "no dISC" se

- · Coloque el CD con la superficie de la etiqueta hacia arriba.
- · Existe un problema con la calidad del CD-R/
- · El CD-R/CD-RW está en blanco

- Reduzca el volumen · Limpie el CD, o sustitúyalo si está gravemente
- Coloque el reproductor en un lugar sin
- · Limpie la lente con un soplador disponible en
- calidad o si existe algún problema con el dispositivo de grabación o el software de anlicación

· Cambie la orientación de la antena para

meiorar la recepción de AM o de MW/LW

La imagen del TV es inestable.

### Reproductor de cintas

## se reproduce ni se graba.

lengüeta de seguridad.

## de mala calidad o distorsionados.

- · Limpie los cabezales, el rodillo de apriete y el humedecido con un líquido limpiador o con
- · Sustituya todas las pilas por unas nuevas si Utiliza una cinta TYPE II (posición alta) o
- TYPE I (normales). · Desmagnetice los cabezales con un desmagnetizador de cabezales de cinta
- Cabezal de grabación/reproducción

## Cabrestante

- · Extraiga el CD y deje el compartimiento
- El CD-R/CD-RW no está finalizado. Finalice

- · Pueden producirse pérdidas de sonido o ruido si se utilizan discos CD-R/CD-RW de mala

La recepción es de mala calidad.



Cambie la orientación del reproductor par



## El sonido es débil o de mala calidad.

• Si escucha un programa de FM cerca de un

Sistema de audio digital de discos compact

Propiedades del diodo láser

20 - 20 000 Hz +1/-2 dB Fluctuación y trémolo Inferior al límite medible



- · Sustituya todas las pilas del mando a distancia

- · Acérquese al reproductor cuando utilice el

Si sigue teniendo problemas tras intentar las anteriores soluciones sugeridas, desenchufe el cable de corriente y extraiga todas las pilas. Cuando hayan desaparecido todas las indicaciones del visor, enchufe el cable de alimentación e inserte las pilas de nuevo. Si el problema persiste, consulte con el proveedor

Material: GaAlAs Longitud de onda: 780 nm

Salida de láser: Inferior a 44,6 µW

Velocidad del eje 200 r/min (rpm) a 500 r/min (rpm)

Sección de la radio

FM 87.5 - 108 MHz

LW 153 - 279 kHz

AM/MW/LW: 450 kHz

FM: Antena telescópica

4 pistas v 2 canales estéreo

Tiempo de bobinado rápido

Respuesta de frecuencia

Generales

AM 531 - 1 611 kHz (intervalo de 9 kHz)

MW 531 - 1 611 kHz (intervalo de 9 kHz)

AM/MW/LW: Antena de barra de ferrita

Sección de la grabadora de casetes

Aprox. 110 s (seg.) con casetes Sony C-60

Radiador pasivo: 10 cm de diámetro (1)

Toma LINE IN (minitoma estéreo

Longitud de onda: 630 - 690 nm

Otros modelos: ca 230 V. 50 Hz

cc 9 V (6 pilas R20 (tamaño D))

cc 3 V (2 pilas R03 (tamaño AAA))

Para la grabadora de casetes, radio y CD:

Alcalinas Sony LR20: aprox. 10 h

Alcalinas Sony LR20: aprox. 5 h

Alcalinas Sony LR20: aprox. 4 h

Para el mando a distancia:

Consumo de energía

Duración de las pilas

Grabación de FM

Sony R20P: aprox. 3,5 h

Reproducción de cintas

Sony R20P: aprox. 1,5 h

Reproducción de CD

Sony R20P: aprox. 1 h

ca 25 W

Nivel de entrada mínimo de 330 mV

Para auriculares de impedancia de 16 a 68  $\Omega$ 

OPTICAL DIGITAL OUT (CD) (Óptica de

salida digital) (conector de óptica de salida)

Para la grabadora de casetes, radio y CD:

Modelo argentino: ca 220 - 230 V, 50 Hz

(sólo CFD-F10L):

(sólo CFD-F10L):

Salida de potencia máxima

Requisitos de alimentación

TYPE I (normal): 80 - 13 000 Hz

530 - 1 710 kHz (intervalo de 10 kHz)

530 - 1 610 kHz (intervalo de 10 kHz)

Margen de frecuencias

CFD-F10

CFD-F10L

FM: 10.7 MHz

Sistema de grabación

TYPE IV (de metal). Utilice solamente cintas

## Mando a distancia

- por unas nuevas si disponen de poca energía.
- · Elimine los obstáculos que haya entre el mando a distancia y el reproductor.
- a la luz solar directa o a lámparas

Duración de la emisión: Continua

(Esta salida es el valor medido a una distancia de unos 200 mm de la superficie de la lente objetiva del bloque de recogida óptica con una apertura

(CLV) Número de canales Respuesta de frecuencia



## El mando a distancia no funciona.

- Cerciórese de que orienta el mando a distancia hacia el sensor de control remoto del
- Gama completa: 10 cm de diámetro, 6 Ω. · Compruebe que el sensor de control remoto no Altavoz de agudos: 2 cm de diámetro (2) esté expuesto a iluminaciones intensas, como

## mando a distancia.

## **Especificaciones**

Sección del reproductor de CD

Cable de corriente (1) Mando a distancia (1)

> El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Aprox.515  $\times$  201  $\times$  287 mm (an/al/prf)

(partes salientes incluidas)

Aprox. 5,1 kg (pilas incluidas)

Accesorios opcionales Auriculares Sony de la serie MDR

## SONY

CD Radio

Cassette-

Manual de instrucciones

Corder

## **ADVERTENCIA**

Español

Para evitar el riesgo de incendios o electrocución, no exponga el reproductor a la lluvia ni a la

Para evitar descargas eléctricas, no abra el aparato. Solicite asistencia técnica únicamente a personal especializado.

## **ADVERTENCIA**

No instale el aparato en un espacio cerrado, como una estantería para libros o un armario empotrado.

Para evitar el peligro de incendio o descarga eléctrica, no coloque objetos con líquido, como jarrones, sobre el aparato.

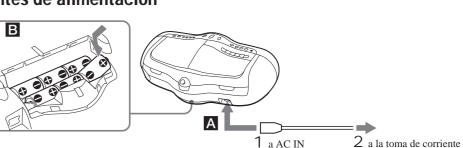
## CFD-F10 CFD-F10L

©2004 Sony Corporation

3-264-046-**22** (1)

http://www.sony.net/

## Fuentes de alimentación



## compartimiento correspondiente B.

· Sustituya las pilas cuando el indicador OPR/BATT se atenúe o el reproductor deje de funcionar Sustituya todas las pilas por otras nuevas. Antes de sustituir las pilas, asegúrese de extraer el CD del

Conecte el cable de corriente A o inserte seis pilas R20 (tamaño D) (no suministradas) en el

Preparación del mando a distancia C

Inserte dos pilas R03 (tamaño AAA) (no suministradas).

Sustitución de las pilas Con un uso normal, las pilas deben durar aproximadamente seis meses. Cuando el reproductor no responda al mando a distancia, sustituya todas las pilas por unas nuevas.

• Para utilizar el reproductor con pilas, desconecte el cable de corriente de dicho reproductor.

· Al utilizar el reproductor con pilas, no es posible encenderlo con el mando a distancia.



С

## Ubicación de los controles Inserción de casetes Con la cara que deseg reproducir hacia arriba

LINE (sólo CFD-F10L)

TAPE

# Carga de un CD Con la cara etiquetada hacia arriba

MEGA BASS TUNE -, +,

PRESET -. +

PUSH

OPEN/CLOSE

MODE

Desactivación automática del sistema

3 Pulse SLEEP para seleccionar los minutos tras los cuales el reproductor se apagará

Cada vez que pulse el botón, la indicación cambiará de la siguiente forma: "60" → "90" →

Si la longitud de una cara de la cinta es superior al tiempo ajustado, el reproductor no se apagará hasta

1 Reproduzca la fuente de música que desee.

2 Pulse SLEEP para que aparezca "SLEEP"

"120"  $\rightarrow$  "OFF"  $\rightarrow$  "10"  $\rightarrow$  "20"  $\rightarrow$  "30".

Para cancelar la función de desactivación

Cuando reproduzca una cinta utilizando esta función

que la cinta llegue al final.

Pulse OPERATE (o POWER) para desactivar la alimentación

DSPL/ENT/MEM

LINE IN (sólo CFD-F10L)

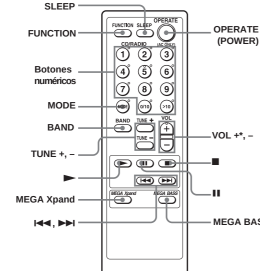
OPTICAL DIGITAL OUT (CD)

(sólo CFD-F10L)

VOLUME +\*,

OPR/BATT Sensor de

control



SLEEP

OPERATE

(POWER)

## Para activar/desactivar la alimentación

CFD-F10L: Pulse OPERATE

CFD-F10: Pulse POWER.

**RADIO BAND** 

AUTO PRESET

## Para aiustar el volumen

Pulse VOLUME +. - (VOL +. - en el mando a distancia).

### Para escuchar el sonido mediante auriculares

Conecte los auriculares a la toma \( \Omega \) (auriculares)

## Ajuste del énfasis de sonido

## Para potenciar los graves

Pulse MEGA BASS.

"MEGA BASS" aparece en el visor.

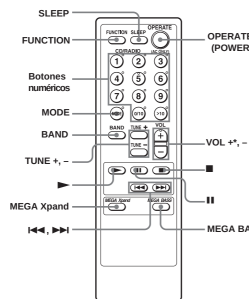
Para recuperar el sonido normal, vuelva a pulsar el botón.

## Para obtener el efecto MEGA Xpand

Pulse MEGA Xpand. "MEGA Xpand" aparece en el visor.

Es posible obtener el efecto de expansión del campo de sonido. Para recuperar el sonido normal, vuelva a pulsar el botón.

## Mando a distancia



\*El botón tiene un punto táctil.

Uso del visor

Sugerencia

## Para comprobar el número total de pistas y el tiempo de reproducción Pulse DSPL/ENT/MEM en el modo de parada (consulte la ilustración **D**).

Ejemplo: Para reproducir la pista número 23, pulse >10 primero y, a continuación, 2 y 3.

Reproducción de discos compactos

FUNCTION varias veces hasta que "Cd" aparezca en el visor).

3 Pulse ♣ PUSH OPEN/CLOSE para cerrar el compartimiento de CD.

la pausa.

distancia)

**>>**|

144

(Pulse OPERATE (o POWER) en el mando a distancia y, a continuación, pulse

► (II en el mando a distancia)

▲ PUSH OPEN/CLOSE

\* No será posible localizar pistas específicas si "SHUF" o "PGM" está iluminado en el visor. Desactive

Para localizar una pista de número superior a 10, pulse >10 primero y, a continuación, los botones

Vuelva a pulsar el botón para reanudar la reproducción tras

►► (avance) o ◀◀ (retroceso) durante la reproducción

(avance) o (retroceso) durante la pausa hasta que

hasta que lo encuentre. ( o en el mando a

lo encuentre ( ) o | en el mando a distancia)

el botón numérico de la pista en el mando a distancia.

1 Pulse CD (activación directa).

detener la reproducción

pasar a la pista siguiente

retroceder a la pista anterior

localizar un punto mientras

localizar un punto mientras

localizar una pista específica

la indicación pulsando ■.

reproducción

extraer el CD

escucha el sonido

observa el visor

introducir pausas durante la

2 Cargue un CD en el compartimiento de CD.

El reproductor reproduce todas las pistas una vez

4 Pulse ► ( en el mando a distancia).

## Para comprobar el tiempo restante

Pulse DSPL/ENT/MEM varias veces mientras se reproduce el CD. La indicación cambia de la siguiente forma:

→ número de la pista actual y tiempo de reproducción

número y tiempo restante de la pista actual\*

número de pistas restantes y tiempo restante del CD

\* Para las pistas cuyos números sean superiores a 20, el tiempo restante aparece como "- -:- -" en el

### Selección del modo de reproducción

Pulse MODE hasta que "REP 1" "REP ALL" "SHUF" "SHUF REP" "PGM" "PGM REP" aparezca en el visor. A continuación, realice lo siguiente

Para	Seleccione	Después realice esta operación
repetir una pista	"REP 1"	Pulse ◄ o ▶ para seleccionar la pista que desee repetir, después pulse ▶ ll.
repetir todas las pistas	"REP ALL"	Pulse ►II.
realizar la reproducción aleatoria	"SHUF"	Pulse ►II.
repetir pistas en orden aleatorio	"SHUF REP"	Pulse ►II.
realizar la reproducción de programa	"PGM"	Pulse ► O ► , después pulse DSPL/ENT/ MEM de las pistas que desee programar en el orden deseado (máximo de 20 pistas) (consulte la ilustración . Después pulse ► II
repetir pistas programadas	"PGM REP"	Pulse ► O ► A, después pulse DSPL/ENT/ MEM de las pistas que desee programar en el orden deseado (máximo de 20 pistas). Después pulse ► II.

## En el mando a distancia

Si ha seleccionado "PGM" o "PGM REP", los botones numéricos para las pistas que desee programar en el orden que desee (máximo de 20 pistas), después pulse ▶.

### Para cancelar el modo de reproducción seleccionado

Pulse MODE varias veces hasta que el modo seleccionado desaparezca del visor.

## Para comprobar las pistas programadas y el orden de reproducción mediante el

Pulse DSPL/ENT/MEM para comprobar el orden de las pistas antes de la reproducción. Cada vez que pulse el botón, el número de la pista aparecerá en el orden programado.

## Para cambiar el programa actual

Pulse ■ una vez si el CD está parado y dos si está reproduciéndose. El programa actual se borrará A continuación, cree un programa nuevo. Para ello, realice el procedimiento de programación

- Es posible volver a reproducir el mismo programa, ya que éste queda almacenado hasta que abra el
- Es posible grabar su propio programa. Tras crear el programa, inserte una cinta virgen y pulse para

## Recepción de la radio

1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET hasta que el visor muestre la banda que desee (activación directa)

Cada vez que pulse el botón, la indicación cambiará de la siguiente forma: CFD-F10: "FM" → "AM"

CFD-F10L: "FM"  $\rightarrow$  "MW"  $\rightarrow$  "LW".

2 Mantenga pulsado TUNE + o – hasta que los dígitos de frecuencia comiencen a cambiar en el visor.

El reproductor explora las frecuencias de radio y se detiene automáticamente cuando encuentra una emisora de señal nítida

Si no puede sintonizar alguna emisora, pulse el botón varias veces para que la frecuencia cambie intervalo a intervalo.

### Sugerencia

Si la emisión de FM se oye con ruido, pulse MODE varias veces hasta que "Mono" aparezca en el visor. La radio se oirá en monofónico

### Cambio del intervalo de sintonización de AM/MW

El intervalo de sintonización de AM/MW se presintoniza en fábrica a 9 kHz.

- Si es preciso cambiar el intervalo de sintonización de AM/MW, realice lo siguiente:
- 1 Mientras mantiene pulsados los botones RADIO BAND•AUTO PRESET y TAPE, desconecte el cable de corriente de la toma de alimentación
- 2 Mientras mantiene pulsados los botones RADIO BAND•AUTO PRESET y TAPE, vuelva a conectar el cable de corriente a la toma de alimentación. El intervalo de sintonización cambia y "AM 9" "MW 9" o "AM 10" "MW 10" aparece en el visor durante 2 segundos. Tras cambiar el intervalo de sintonización, deberá reajustar las emisoras de radio

### Memorización de emisoras de radio

Es posible almacenar emisoras de radio en la memoria del reproductor. Puede memorizar hasta 30 emisoras de radio (CFD-F10), 20 para FM y 10 para AM en cualquier orden, o 40 emisoras (CFD-F10L), 20 para FM y 10 para MW y LW en el orden que prefiera.

- 1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET para seleccionar la banda.
- 2 Mantenga pulsado RADIO BAND•AUTO PRESET durante 2 segundos hasta que "AUTO" parpadee en el visor.
- 3 Pulse DSPL/ENT/MEM.

Las emisoras se almacenan en la memoria desde las frecuencias inferiores hasta las superiores.

## Si no es posible memorizar una emisora automáticamente

Deberá memorizar manualmente la emisora de señal débil.

- 1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET para seleccionar la banda.
- 2 Sintonice la emisora que dese
- 3 Mantenga pulsado DSPL/ENT/MEM durante 2 segundos hasta que un número de memorización parpadee en el visor.
- 4 Pulse PRESET + o hasta que el número de memorización que desee asignar a la emisora
- 5 Pulse DSPL/ENT/MEM
- La nueva emisora sustituve a la antigua.

## En el mando a distancia

- 1 Pulse BAND hasta que la banda que desea predefinir aparezca en el visor.
- 2 Sintonice la emisora deseada
- 3 Mantenga pulsados los botones numéricos en los que desee predefinir la nueva emisora durante 2 segundos.
- Para seleccionar un número de memorización superior a 10, pulse >10 primero v, a continuación, los botones numéricos correspondier
- Es preciso mantener pulsado durante unos 2 segundos el botón del último número. (Ejemplo: Para seleccionar 12, pulse >10 y 1 primero y, a continuación, mantenga pulsado 2 durante unos 2 segundos.)

## Sugerencia

Las emisoras de radio memorizadas no se borran, aunque se desconecte el cable de alimentación o se extraigan las pilas.

## Sintonización de emisoras memorizadas

- 1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET para seleccionar la banda.
- 2 Pulse PRESET + o para sintonizar una emisora almacenada.

## En el mando a distancia

- 1 Pulse BAND.
- 2 Pulse los botones numéricos para sintonizar una emisora almacenada.

Para seleccionar un número de memorización superior a 10, pulse >10 primero y, a (Ejemplo: Para seleccionar 12, pulse >10 y 1 primero y, a continuación, mantenga pulsado 2.)

## Reproducción de cintas

1 Pulse TAPE (activación directa)

(Pulse OPERATE (o POWER) en el mando a distancia y, a continuación, pulse FUNCTION varias veces hasta que "TAPE" aparezca en el visor).

2 Pulse ■▲ para abrir el compartimiento de cintas e inserte una cinta grabada. Cierre el compartimiento. Utilice solamente cintas TYPE I (normales).

3 Pulse ►

Para	Pulse
detener la reproducción	
avanzar rápidamente la cinta o rebobinarla	<b>▶▶</b> 0 <b>◄</b> ◀
introducir pausas durante la reproducción	Vuelva a pulsar el botón para reanudar la reproducción tras la pausa.
expulsar el casete	■▲

## Grabación

- 1 Pulse para abrir el compartimiento de cintas e inserte una cinta virgen. Utilice solamente cintas TYPE I (normales)
- 2 Seleccione la fuente de programa que desee grabar.

## Para grabar del reproductor de CD

Pulse CD e inserte un CD (consulte "Reproducción de discos compactos").

## Para grabar de la radio

Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET y sintonice la emisora que desee (consulte "Recepción de la radio").

3 Pulse ● para iniciar la grabación.

(> se pulsa de forma automática.)

Para	Pulse
detener la grabación	
introducir pausas durante la grabación	II
	Vuelva a pulsar el botón para reanudar la grabación.

## • El ajuste del volumen o del énfasis de sonido no afectará al nivel de grabación.

- Sólo en el modelo CFD-F10L: Si el programa de AM o MW/LW emite un sonido silbante después de pulsar ● en el paso 3, pulse MODE para seleccionar la posición de ISS (interruptor de supresión de ferencias) que más reduzca el ruido.
- · Para obtener resultados óptimos, utilice CA como fuente de alimentación para grabar
- · Para borrar grabaciones, realice lo siguiente
- 1 Inserte la cinta cuya grabación desee borrar. Pulse TAPE.

Sugerencias

3 Pulse .

## (sólo CFD-F10L) Puede grabar un disco compacto en una grabadora MiniDisc y disfrutar del sonido de otros

componentes como un reproductor de MD portátil, un reproductor de CD, un televisor o una videograbadora a través de los altavoces de dicho reproductor.

Conexión de los componentes opcionales

Asegúrese de apagar la alimentación de cada componente antes de realizar las conexiones. Para más información, consulte las instrucciones del componente que haya que conectar.

## Grabación de un disco compacto en una grabadora de MiniDisc o una grabadora DAT

- 1 Conecte la toma OPTICAL DIGITAL OUT (CD) de este reproductor con la toma de entrada digital del MiniDisc y del DAT mediante el cable de conexión digital\* (no suministrado).
- \* Seleccione un cable de conexión en función del tipo de toma de entrada digital de la grabadora que haya que conectar. Para obtener más información, consulte el manual de instrucciones del componente que deba conectar. La toma OPTICAL DIGITAL OUT (CD) de este reproductor

que debe conectarse	Numero de modelo del cable de conexión	
Minitoma estéreo (Grabadora de MiniDisc, etc.)	POC-15AB	
Conector óptico de forma cuadrada (grabadora de MiniDisc, grabadora DAT, etc.)	POC-15A	

- 2 Encienda la alimentación de este reproductor y del componente conectado.
- 3 Prepare el componente conectado para la grabación.
- 4 Pulse ► para iniciar la reproducción de un disco compacto.

## Escuchar el sonido de los componentes conectados

- 1 Conecte la toma LINE IN del reproductor con la toma de salida de línea o la toma de auriculares del otro componente mediante un cable de conexión de audio\* (no suministrado)

\* Para grabadora de MiniDisc: un cable con un miniconector estéreo en ambos

- \* Para TV y videograbadora: un cable con un miniconector estéreo en un extremo y dos conectores fonográficos en el otro.
- 2 Pulse LINE para que aparezca "LInE".
- 3 Reproduzca el componente opcional conectado a la toma LINE IN del reproductor.

Puede grabar el sonido del componente conectado. Coloque una cinta virgen en el compartimento de

Conecte los cables firmemente para evitar cualquier error de funcionamiento.